

As linhas de produção de flocos de milho desempenham um papel importante na indústria de processamento de alimentos

Introdução detalhada :

O ritmo acelerado da vida moderna tem levado muitas pessoas a comprimirem constantemente seu dia. Pular o café da manhã parece ser a melhor maneira de economizar tempo, mas pular o café da manhã pode trazer muitos efeitos adversos ao corpo, com base nisso, vários cereais matinais tornaram-se os novos favoritos do público.

Os flocos de milho são um dos cereais matinais mais populares, com um sabor muito crocante e benéficos e nutritivos. Como um fabricante de flocos de milho bem conhecido na indústria, estamos perfeitamente conscientes das perspectivas futuras do mercado de flocos de milho e, portanto, queremos melhorar nosso processo de produção e usar equipamentos mais avançados para expandir o mercado.

Após pesquisa de mercado, decidimos usar a Linha de Produção de Flocos de Milho, que apresenta uma série de vantagens distintas que nos trouxeram benefícios inesperados.



Quais são as vantagens da linha de produção de flocos de milho?

1. Feito de aço inoxidável de qualidade alimentar, tem uma qualidade resistente e durável e uma longa vida útil.
2. A aplicação do sistema de controle plc torna a operação muito simples, os trabalhadores podem operar facilmente após um treinamento simples.
3. O método de produção é totalmente automático e a eficiência de produção é muito alta.
4. Design de economia de energia, baixo consumo de energia no processo de produção, pode reduzir os custos de produção.
5. Uma ampla gama de cereais matinais pode ser processada, com uma ampla gama de aplicações.

A linha de produção de flocos de milho apresenta excelente desempenho e vantagens, e os flocos de milho produzidos apresentam na prática uma qualidade muito elevada. A linha é composta por um misturador, uma extrusora, um secador, uma prensa de flocos, um forno, uma máquina de temperos, um transportador e uma máquina de empacotamento, cada um com uma finalidade diferente.

Introdução de cada equipamento da linha de produção de cornflake.

1. Misturador: mistura farinha de milho, açúcar, sal e outros ingredientes em uma massa homogênea.
2. Extrusora: usando tecnologia de extrusão avançada para cozinhar totalmente as matérias-primas misturadas sem qualquer sopro, o desempenho deste equipamento determinará em grande parte a qualidade final dos flocos de milho.
3. Secador: pré-seca os flocos de milho para evitar que grudem e diminuam a sua qualidade.
4. Flake press: para pressionar os flocos de milho em flocos de milho mais lisos e mais finos, que serão bastante realçados em termos de sabor.
5. Forno: O cozimento em altas temperaturas confere aos flocos de milho uma textura muito crocante e cor dourada mais atraente.
6. Máquina de temperos: para transformar os flocos de milho em diferentes sabores.
7. Transportador: transporta as matérias-primas para a extrusora e outros equipamentos para processamento.
8. Máquina de embalagem: os flocos de milho acabados são embalados para torná-los mais convenientes para o transporte e para estender sua vida útil.



Cada equipamento em uma linha de produção de flocos de milho é importante para finalidades diferentes, mas todos funcionam em harmonia entre si para atingir uma produção contínua de 24 horas. O resultado são flocos de milho de maior qualidade. O fabricante também desenvolveu uma ampla gama de modelos e especificações para flocos de milho, além de oferecer um serviço customizado que permitirá que mais fábricas de processamento de alimentos adquiram a linha de produção mais adequada.

Modelos e especificações da linha de produção de flocos de milho:

Modelo	Poder	Voltagem	Capacidade	Tamanho
01	40kw	380v	80-120kg/h	1.7*0.8*1.5m
02	60kw	380v	100-150kg/h	1.8*0.9*1.6m
03	100kw	380v	150-200kg/h	1.9*1.0*1.7m
04	150kw	380v	200-250kg/h	2.0*1.1*1.8m
05	200kw	380v	300-350kg/h	2.1*1.2*1.9m

Quaisquer que sejam as necessidades da planta de processamento de alimentos, se você entrar em contato com este fabricante, obterá a solução mais satisfatória. Adquirimos a Linha de Produção de Flocos de Milho mais adequada, que tem demonstrado grandes vantagens no processamento e produção.

competitividade no mercado tem sido efetivamente aumentada. Acreditamos que, em um futuro
nossa empresa certamente verá um maior desenvolvimento!